

DEPARTAMENTO DE DESARROLLO AMBIENTAL GERENCIA DE GESTIÓN AMBIENTAL

SERVICIO DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD Y CONTROL AMBIENTAL UNIDAD CALIDAD DE AIRE

INFORME SEMANAL DE CALIDAD DEL AIRE EN MONTEVIDEO

Red de Monitoreo

Monitoreo automático

SEMANA 41_25 16 de octubre 2025

	Material Particulado menor de 2.5 micras – Promedio 24 horas								
Fecha	Fecha Ciudad Vieja		Tres Cruces		Curv	Curva de Maroñas		La Teja	
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	
05/10/25	8	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	5	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
06/10/25	6	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	9	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
07/10/25	7	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	18	BUENA	ND	NO DETERMINADA	
08/10/25	10	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	14	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
09/10/25	8	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	9	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
10/10/25	13	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	12	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
11/10/25	10	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	13	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	

Observaciones En las estaciones Tres Cruces y La Teja no se cuenta con datos en toda la semana.

	Material Particulado menor de 10 micras – Promedio 24 horas							
Fecha Colón			Barradas	Palac	cio Legislativo			
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad		
05/10/25	12	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	13	MUY BUENA		
06/10/25	21	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	17	MUY BUENA		
07/10/25	12	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	24	MUY BUENA		
08/10/25	23	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	32	BUENA		
09/10/25	10	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	23	MUY BUENA		
10/10/25	17	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	23	MUY BUENA		
11/10/25	18	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	27	MUY BUENA		

Observaciones En la estación Barradas no se cuenta con datos válidos en toda la semana.

	Dióxido de nitrógeno - Máximo horario por día									
Fecha	1	res Cruces	Curv	a de Maroñas		La Teja	Palac	cio Legislativo		
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad		
05/10/25	ND	NO DETERMINADA	34	MUY BUENA	25	MUY BUENA	24	MUY BUENA		
06/10/25	ND	NO DETERMINADA	78	MODERADA	41	BUENA	33	MUY BUENA		
07/10/25	ND	NO DETERMINADA	59	BUENA	22	MUY BUENA	27	MUY BUENA		
08/10/25	ND	NO DETERMINADA	108	MODERADA	ND	NO DETERMINADA	55	BUENA		
09/10/25	ND	NO DETERMINADA	76	MODERADA	ND	NO DETERMINADA	37	MUY BUENA		
10/10/25	ND	NO DETERMINADA	77	MODERADA	ND	NO DETERMINADA	46	BUENA		
11/10/25	ND	NO DETERMINADA	57	BUENA	ND	NO DETERMINADA	37	MUY BUENA		

Observaciones En la estación Tres Cruces no se cuenta con datos en toda la semana.

En la estación La Teja no se cuenta con datos a partir del 08/10.

	Ozono - Máximo en 8 horas móviles por día								
Fecha	Fecha Curva de Maroñas			Colón		Barradas			
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad			
05/10/25	61	BUENA	76	BUENA	ND	NO DETERMINADA			
06/10/25	60	MUY BUENA	76	BUENA	ND	NO DETERMINADA			
07/10/25	37	MUY BUENA	60	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA			
08/10/25	44	MUY BUENA	68	BUENA	ND	NO DETERMINADA			
09/10/25	49	MUY BUENA	64	BUENA	ND	NO DETERMINADA			
10/10/25	45	MUY BUENA	68	BUENA	ND	NO DETERMINADA			
11/10/25	40	MUY BUENA	52	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA			

Observaciones En la estación Barradas no se cuenta con datos en toda la semana.





Mon	Monóxido de carbono – Máximo en 8 horas móviles por día						
Fecha		La Teja	Palac	Palacio Legislativo			
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad			
05/10/25	ND	NO DETERMINADA	1300	MUY BUENA			
06/10/25	ND	NO DETERMINADA	1000	MUY BUENA			
07/10/25	ND	NO DETERMINADA	1100	MUY BUENA			
08/10/25	ND	NO DETERMINADA	1200	MUY BUENA			
09/10/25	ND	NO DETERMINADA	1200	MUY BUENA			
10/10/25	ND	NO DETERMINADA	1300	MUY BUENA			
11/10/25	ND	NO DETERMINADA	1300	MUY BUENA			

Observaciones

En la estación la Teja no se cuenta con datos en toda la semana.

Dióxido de azufre – Promedio de 24 horas						
Fecha		La Teja	cio Legislativo			
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad		
05/10/25	2	MUY BUENA	2	MUY BUENA		
06/10/25	2	MUY BUENA	2	MUY BUENA		
07/10/25	2	MUY BUENA	2	MUY BUENA		
08/10/25	ND	NO DETERMINADA	2	MUY BUENA		
09/10/25	ND	NO DETERMINADA	2	MUY BUENA		
10/10/25	ND	NO DETERMINADA	2	MUY BUENA		
11/10/25	ND	NO DETERMINADA	2	MUY BUENA		

Observaciones

En la estación La Teja no se cuenta con datos a partir del 08/10.

Compuestos de azufre reducido TRS - Promedio de 24 horas					
Fecha	La Teja				
	μg/m³	Calidad			
05/10/25	ND	NO DETERMINADA			
06/10/25	ND	NO DETERMINADA			
07/10/25	ND	NO DETERMINADA			
08/10/25	ND	NO DETERMINADA			
09/10/25	ND	NO DETERMINADA			
10/10/25	ND	NO DETERMINADA			
11/10/25	ND	NO DETERMINADA			

Observaciones

En la estación La Teja no se cuenta con datos en toda la semana.

REFERENCIAS DEL INFORME

ND Dato No Disponible

[CATEGORÍAS	PM 2,5 (μg/m ³)	PM 10 (μg/m³)	O₃ (µg/m³)	NO ₂ (μg/m ³)	SO ₂ (μg/m³)	TRS (µg/m³)	CO (μg/m³)
I	MUY BUENA	0-15	0-30	0-60	0-40	0-10	0-3	0-4500
I	BUENA	16-20	31-45	61-80	41-75	11-15	4-5	4501-7000
I	MODERADA	21-25	46-50	81-100	76-200	16-20	6-7	7001-10000
	REGULAR	26-38	51-75	101-160	201-500	21-95	8-11	10001-15000
	MALA	>38	>75	>160	>500	>95	>11	>15000

Parámetros determinados

Unidades

PM10 Material particulado menor de 10 micras $\mu g/m^3 \qquad \text{Microgramos por metro cúbico}$

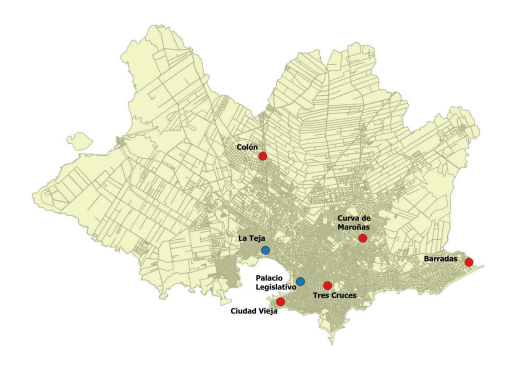
PM2.5 Material particulado menor de 2.5 micras

CO Monóxido de carbono
SO₂ Dióxido de azufre
NO₂ Dióxido de nitrógeno

TRS Compuestos de azufre reducido

Los datos provenientes de la estación Palacio Legislativo, La Teja y Barradas son suministrados por Ute, Ancap y el Ministerio de Ambiente, respectivamente.





ATOS DE ESTACIO	NES			
Localización	Dirección	Parámetros	Métodos de medida	Orientada a
Ciudad Vieja	25 de mayo y Zabala	PM2.5 horario	Dispersión de luz	Calidad de base
Tres Cruces	8 de octubre y Br Artigas	PM2.5 horario	Dispersión de luz	Calidad de base
ries Ciuces	o de octubre y bi Artigas	NO ₂ horario	Electroquímico	Calidad de base
		PM2.5 horario	Dispersión de luz	
Curva de Maroñas	8 octubre y Marcos Sastre	NO ₂ horario	Electroquímico	Calidad de base
		O ₃ horario	Semiconductor sensible al gas	
Colón	Av. E. Carrén v.Cha. C. Calman	PM10 horario	Dispersión de luz	Calidad de base
Colon	Av. E. Garzón y Cno. C. Colman	O₃ horario	Semiconductor sensible al gas	Calidad de base
	PM2.5 horario Atenuación Beta			
		CO horario Espectrofotometria		
La Teja	Del Cid y Yañez Pinzón	SO ₂ horario	Fluorescencia	Fuentes significativas
		NO ₂ horario	Quimioluminiscencia	
		TRS horario	Fluorescencia	
		PM10 horario	Atenuación Beta	
Palacio Legislativo	Guatemala y Acuña de Figueroa	CO horario	Espectrofotometria	 Fuentes significativas
g	,	SO ₂ horario	Fluorescencia	
		NO ₂ horario	Quimioluminiscencia	
Dawadaa	Av. Italia v Dafaal Dawadaa	PM10 horario	Atenuación Beta	Calidad da basa
Barradas	Av. Italia y Rafael Barradas	O₃ horario	Espectrofotometria	Calidad de base

Aprobado por	
Pablo Franco	

Elaborado por Rodrigo Iglesias / Leandro Pasquet